PROGFUN-RAT1 Lenguaje funcional básico - RESPUESTAS

Pregunta 1 - R: A una asociación de un nombre (identificador) con un valor de un tipo particular.

Pregunta 2 - R: Combinaciones de operaciones, funciones y valores que evalúan a un resultado.

Pregunta 3 - R: square (3+4) = (3+4) * (3+4) = 7 * (3+4) = 7 * 7 = 49

Pregunta 4 - R: (sqrt (2 * 2)) - 1

Pregunta 5 - R: 2 * (3 + (4 * 5))

Pregunta 6 - R: 2 * (3 + (4 * 5)) = 2 * 3 + 4 * 5 = 2 * 3 + 20 = 2 * 23 = 46

Pregunta 7 - R: "abc" < "abcd"

Pregunta 8 - R: 'False' == "False"

Pregunta 9 - R: 4 `mod` (5 `div` 2)

Pregunta 10 - R: not False && not True

Pregunta 11 - R: Dar la definición de una función.

Pregunta 12 - R: Una componente de las firmas que se utiliza para resolver la sobrecarga de funciones.

Pregunta 13 - R: no

Pregunta 14 - R: Con el método toString().

Pregunta 15 - R: Int